

首页 > 抗疫

钟南山团队：新筛查方式滴血15分钟出结果

王忠耀/@光明日报
2020-03-11 12:07

字号

@光明日报 3月11日消息，近日，钟南山院士团队叶枫课题组在《医学病毒学杂志》在线发表论文，初次描述了IgM-IgG联合抗体检测试剂的研发，以及在新病毒传染性临床诊断中的应用。

据介绍，该检测试剂滴血可验，约15分钟就能出结果，大大缩短了检测的时间（病毒核酸RT-PCR检测需要3-4小时出结果）。多中心的临床标本检测评价证实，该检测试剂临床检测的敏感性高达88.66%，检测特异性为90.63%；IgM-IgG联合抗体检测的敏感性远高于IgM或IgG单抗体检测。另外，该抗体检测试剂采用指尖血与静脉血检测结果作对比，发现两者检测的一致性基本吻合，提示这一联合抗体快速检测试剂盒可用作即时检测，可在床旁用指尖采血方式进行检测。

(原题为《钟南山团队：新筛查方式滴血15分钟出结果》)

责任编辑：伍智超

澎湃新闻报料：4009-20-4009 澎湃新闻，未经授权不得转载

我要反馈

关键词 >> 钟南山

101

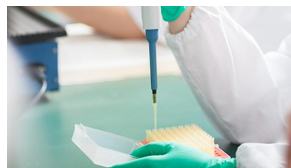
收藏

跟踪：钟南山

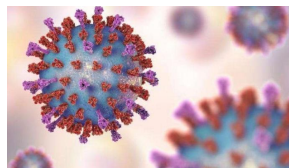
相关推荐



重庆：两款新冠肺炎抗体检测试剂获准上市，有助诊断时间前移



中科院微生物所专家赴武汉研究新冠病毒临床致病机理



天津8个新冠抗体检测试剂盒产品获得欧盟市场准入资格

评论 (3096)

热新闻

一天

- 1 稳稳落在落月三大
- 2 哈尔滨男死刑
- 3 法方批评件，我使
- 4 嫦娥五号：选着陆区
- 5 女子23年知，“单
- 6 靠色情直就没问题
- 7 伊朗媒体学家被暗
- 8 63岁男子上海浦东
- 9 嫦娥揽月藏着什么
- 10 夜读 | 菜社区的消

澎湃

澎湃



热话题

一天

- 1 我们是中：年汛期会
- 2 孩子随母：姓权是小
- 3 银保监会劣，对此
- 4 如何看待象？学历
- 5 建议狗是看？



